	1	
175	1.4.621	9/19
	15	K 4 CD
M	109916	11/8/10
	<del>-</del>	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	P)	17 66621 17 169916

## INDEX OF CLAIMS

~	Rejected	N	Non-elected
=	Allowed	- 1	Interference
_	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
÷	Restricted	0	Objected

	aim				Da	te		_			7	C	aim			_		יח	ate					٦	[0:	aim I				_	ate			_	
State   Stat	<del></del>	3	۱۱.	100			Т	Т	T	Т	1	۳	T -	$\vdash$	_	Т	Т	Ť	T	Г	Т	Т	Т	┨	-	7	_	7	$\overline{}$	7	Ť	7	Τ	Т	$\top$
State   Stat	[2]	9/	ٰاؤ ئىلۇ	95	102	1		1	1		ļ	1_	ig.		l	ł	ı	1	1		1	1	1	1	1_	힐			1	ı	1		ı	ı	1
State   Stat	E 2	$\mathbf{W}$	٦	M	7	ŀ		1		l	1	3,	돈			ı	ı	Ĺ	1	1		1	1		😤	문	1	1	1	1					
2	<del>M</del>	<del>기.</del>	兴	4	73	+	╁	+	╁	-	1	15	뜴	┝	$\vdash$	$\vdash$	╁	+	+	╁╌	+	╁	+	┨	٣	121	+	+	╁	+	+	+	╁	+	+
3	14	<u> </u>	4	4		╀	╀	╄	1	┝	ł	-		├-	-	⊢	╀╌	╄	╁	╀	╀	╀	╀	4	$\vdash$		╬	+	+-	╀	╀	+	╂	╁-	+
4			/ <u>/</u> A	4		┰	╀	╀	╀	⊢	1	-	1	_	<u> </u>	١	├	╄	╀	⊢	╄	╀	+	4	$\vdash$		+	+	+	╀	╀	┿	╀	╀	╄
S			<u> </u>	Ľ	1	_	<del> </del>	ــ	┺	╙	Į					┖	L	↓.	╄	┺	<u> </u>	1	1	_	$\perp$		4		1	┸	┸	1	┸	⊥	_
6				$\mathbf{L}$	K,	1_	Ļ	<del> </del>	╄	L	Į.	_		_		L	▙	┺	1_	<u> </u>	↓_	<b>1</b>	╀	4	<u>_</u>		4	1	4	4	┸	┸	丄	Ļ	┸
(a) y ∨ A		-12				1_	┺	↓	┺	<u> </u>		_				L.	ㄴ	上	丄	<u> </u>	<u> </u>	↓_	1	1	L		4	┸	1	┸	1	┸	┸	L	┸
C			48	1	1	1_	┖	上	┖	L							┖	Ļ	L	ļ	<u> </u>	┖	1_	1	$\perp$		1	1	1	丄	1_	$\perp$	L	L	L
So   So   So   So   So   So   So   So	<del></del>	_		1	1/	L	L.	L	L	L		_				L	┖	1_	_	_	<u> </u>	1_	L.	1	L			┸	$\perp$	┸	L	┸	L	L	丄
10				1		1_	Ļ	L	L	L	′	L	_		Ŀ	_	L	L	<u> </u>	╙	L	L	┸	1		_	1	┸	┸	1	L	$\perp$	L	L	L
11			<u>1A</u>	/	<u>~</u>	1_	_	L	L		l	$\perp$				<u>_</u>	L	L	ļ	_	L_	L		_			┸	$\perp$	丄		上	┸	<u> </u>	L	
12		∕1⊻	1 <u>a</u>	/	_	1_															Ŀ	L	L	j			$\perp$				1_				1
12	$-\mathbf{v}$	/\_				1							61					L.								111	L		Г	Τ	П	Т	Γ	Γ	Т
13			ΔA		1/	Ĺ	$\Gamma$	Ĺ	$\Box$		ĺ							Ĺ	Ĺ	ſ	Ĺ	Ĺ	Γ	]			Ι	Ι	Ι	Ι	Γ	Γ	Π	Γ	Т
11	13	₫.	A	マ			Γ	Γ					63				Γ	Γ	$\Gamma$	Γ		Γ		]		113	Т	Г		Г	Τ	T		Т	Т
15	(14)		7 A			Г	Γ	Γ	Π				64			Г		Г	Π	Π	Î	Г	1	1	П	114	T	T	T	1	Ť	1	1	T	$\top$
16			A	V		Г		Γ	Τ.	Г		П	65	寸		_		Г		⇈	T	Π	Т	1			T	1	T	1	T	T	1	Τ	1
17			<u> </u>	1	1	_	1	$\vdash$	1				66				Π	Г	Г	Г		Τ	T	1			十	T	1	T	T	1	1	t	十
18	<del></del>		A	1		_	Π	Ι-	Т					7				Г	Г	Т	Г	$\vdash$	T	1			$\top$	T	1-	†	†	+-	t	t	+
19	— <del>-</del>		A	フ	1	1	Г	Τ	Т	_		Н	_	7			Т	Г	Т	Г	<del>                                     </del>	T	T	1			+	†	T	+	T	+	一	۲	+
20			A	1		$\vdash$			Н	$\vdash$		Н		┪	$\neg$		Т	Т	<b>!</b>	_	t	<del>                                     </del>	t	1	-	_	+-	+	+	╆	+	+	+-	╁╴	╁
21   22   121   121   121   122   122   122   122   122   123   122   123   124   124   124   124   124   124   124   124   124   124   124   124   124   124   124   124   125   126   126   126   127   128   128   127   127   127   127   127   127   128   128   128   128   128   128   128   128   128   129   128   129   128   129   128   129   128   129   128   129   128   129   128   129   128   129   128   129   128   129   128   129   128   129   128   129   129   128   129	20 1	1.		5		-	-		Н	Н		H	_	+	$\dashv$	-	-	┢	┢	$\vdash$	$\vdash$	-	╁	1	_		╁	╁	╁	╁	+-	+	╁	╁	╁
122		┽	1	<u> </u>	Н	$\vdash$		⊢	-	Н		H	_	-	$\dashv$	_	-	$\vdash$	$\vdash$	-	⊢	-	$\vdash$	ł	-		+-	+-	<del> </del>	⊢	⊢	┼-	<del> -</del>	├-	╀
23		+-	+-	$\vdash$	$\vdash \vdash$	-			$\vdash$	Н		Н				-	Н	-	-	-	⊢	-	⊢	1			+	╀	+	⊢	₽	+-	╀	<del> -</del>	╀
24   124   124   124   125   125   126   125   126   126   127   126   127   128   127   128   127   128   12		╀	╀	H	$\vdash$	$\vdash$	├	-	$\vdash$	$\dashv$		H		+			_	⊢		-	⊢	⊢	-	1			+	╀	+-	ـ	├-	+	<b>!</b>	<del> </del>	₩
25     75     125     126     126     126     126     126     127     128     127     128     127     128     128     129     128     129     128     129		+	╀	Н	$\sqcup$	Н	$\vdash$	-	Н	4		$\vdash$		-				-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	-	+	1			4	╄	╀-	₩	$\vdash$	╀-	<b>L</b>	_	$\vdash$
26   76   126   127     27   77   127   128     28   78   128   128     29   9   129   129     30   80   130   131     31   82   132   131     32   83   133   133     34   84   134   134     85   86   135   135     86   86   136   137     37   88   138   137     38   88   138   139     40   90   140   141   141     42   93   94   144   144     43   94   144   144   144     44   94   144   144   144     45   96   146   147   147     48   98   148   148   148		+-	╂	-		Ь.,	Н	L	Н	4		-		4	4		-	L	<b> </b>	$\vdash$	<b> </b> _	_	┞-	ļ	_		1_	_	1	<b> </b>	_	1	_	L	1
27     127     128     128     128     128     128     128     128     129		+	↓_	Н	$\sqcup$	Ц	ļ	L	Н	_				4	4	_		L.,	<u> </u>	Ш	L	<u> </u>	┞	1			1	1	上	<del> </del>	L	↓_	L	L	1
28     78     128       29     80     129       30     80     130       31     81     131       32     83     132       33     83     133       34     84     134       85     135     135       86     136     137       37     88     136       39     88     138       39     90     140       41     90     141       42     92     144       43     94     144       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     148		4		Ш	Ш					_				4	_	_			Ш		L.	L	L	Į			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	1_	乚	L	L	L	L	L	L
29   79   129     30   130   130     31   131   131     32   132   132     33   133   134     34   134   134     35   135   135     86   136   137     38   137   137     38   138   138     39   139   139     40   90   140     41   91   144     42   93   142     43   94   144     44   95   145     46   96   146     47   98   148		4	↓_	Ш	Ц	Щ	Щ		Ш	_		-		_	_	_						_	L	1					匚	Ĺ			L	Ĺ	
30		4	ــــ	Ш	$\sqcup$	Щ	Ш	_	Ш	_				4	_	_		Ш	L	Ш	L	L	L	1	-		L	L	L	L	Ĺ	L	Ĺ	Ĺ	$\Box$
31		1_	1_	Ш	Ш		Ш		Ш					_	_				Ш		L	L	L	]	-		$\perp$	L	L	Ĺ		$\Box$	匚	Ĺ	Γ
32   82   132   133   133   134   134   134   134   134   134   134   134   135   135   135   135   136   136   136   136   137   137   138   138   138   138   138   139   139   139   140   141   141   141   141   144   144   144   142   142   142   143   143   143   144   144   144   144   145   145   146   147   148		L	<u>L</u>	Ш			Ш		Ш	╝		Ш		$\perp$	$\perp$								Ĺ				L								
32		L	$\perp$	Ш					LJ			$\square$	_	$ \rfloor $									Ĺ			131	Γ	Γ	Γ					Г	Γ
34   84   134   134   135   135   135   135   135   136   136   136   136   136   137   137   138   137   138   139   139   139   139   139   140   141   141   141   141   141   141   141   141   141   141   141   142   143   143   143   143   144   144   144   144   145   145   146   147   147   148		$\Box$										-	<u> </u>	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	╝												Г		1		Г	Τ		Г	Г
34   84   134   134   135   135   135   135   135   136   136   136   136   137   137   138   137   138   139   139   139   139   139   140   141   141   141   141   141   141   141   141   141   141   141   142   143   143   144   143   144   144   144   145   145   146   147   147   148	33	oxdot	$\Box$			╝								floor	_]	$\Box$							Γ			33	1			Τ_	Г	Т			П
86     136       37     88       38     88       39     138       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     98       48     148	34													J	J	$\Box$									1	134		Π	Π		Γ	$\top$		Т	Г
37   87   137     38   88   138     39   90   140     41   91   140     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   145     47   97   147     48   98   148		L								J				$\Box$	I								Г	1	H	35	T	Π	Т	1	Г	1	Г	Г	Т
37   87   137     38   88   138     39   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   98   148		Γ								٦		$\Box$	86		Т							П			H	36	1	1	$\vdash$	Г	Γ	П	П	Г	$\vdash$
38 138   39 139   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98	37	Γ	П		$\neg$				П	٦		П	87	T	┪	7			П	$\neg$	П	П					$\top$	Т	1-	<del>                                     </del>		Т	$\vdash$	Ι	
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 98   48 148	38	T	П		寸				П	┪		П	88	T	7	┪	ᅥ	$\neg$		$\dashv$	$\dashv$	П	Τ				$\top$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	Н	Н	1	Н	$\vdash$	┢
40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98	39	1	П	$\neg$	ヿ	┪	_	$\neg$	$\sqcap$	7		$\Box$	89	寸	7	7	7	$\neg$			$\dashv$	Н	П				T	<del>                                     </del>	1	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98	40	Т	$\Box$		寸	┪	7	$\exists$		$\dashv$		_		7	7	7	┪	-	-	$\dashv$	$\dashv$	-	Н		_		+-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	Н	$\vdash$	H
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98		┢	H	$\dashv$	$\dashv$	ᅱ	$\dashv$	-1	$\dashv$	ᅱ				╅	+	┪	┪		$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$	-		1		╁╌	-	├	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98		$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	┥	$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$				+	+	-		$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$	-	Η.				┼	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	_	$\vdash$	Щ	_	$\vdash$
44 94 144   45 95 145   46 96 146   47 97 147   48 98 148		-	$\vdash$	-	-+	$\dashv$	-	-		$\dashv$				+	-}	-+	-	$\dashv$			-	$\dashv$	H				╀	$\vdash$		H	<u> </u>	Н	Щ	_	<b> </b>
45 95 145 146 46 47 97 147 98 148 148 148 148 148 148 148 148 148 14		$\vdash$	⊦⊣	-	$\dashv$	-		4	-	$\dashv$		_	_	+	4	4	4		$\dashv$	<del> </del>	4		ļ.,		_		╀		<b>—</b>	$\vdash$	_	1	_	_	$\vdash$
46 96 146   47 97 147   48 98 148		-	⊢┤	+	-+	4		4		4		_		4	4	4			_	-		4	Щ				↓_	<u>Ļ</u>	-	_	_	Ш	Ш	_	Ш
47 97   48 98   148		$\vdash$	┝╌┥		-	4	4	4	-4	4		_	_	4	4	4	_	4	_	_	_		Щ				<u> </u>	<b>L</b>	Ш	<u> </u>	L	Ш	Ц		Ш
48 98 148		$\vdash$	┞╌┤	-	$\dashv$	4	_		_	4				4	4	4	_	_		4	_	_	Ц				<u> </u>	<u> </u>	ட	L.	_	Ш			Ш
		$\vdash$	Ш	_	4	_	_	_	_	_		_		4	Ц.	4	$\bot$	_	_	_	_	_	Ш				$\perp$	Ш				Ш			Ш
[49] [ ] [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [		<u> </u>	Щ	_	-4	_	_	_	4	4				4	4	4	_	_	ᆚ	_	┙	_]	Ш		$\rightarrow$							$\square$			
<del></del>		L	Ш	_	4	↲	_	_		╝				$\perp$	_[		┙	_	ᆜ		_[					49			L						
	<u> 108</u>	لـــا	니			ᆚ		_1		┚		ᄖ	oq	$\perp$	_[	_[	_1	$\perp$		[	$\perp$	_[		• [		50			oxdot						

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)